國立雲林科技大學113學年度「雙向創新育成活動」

各學系接待參訪規劃路線用 工作表單

**(以電機系為例)**

單位： 電機系

系所承辦人 姓名 謝○○ 手機 0933-XXXXXX

總負責同學 姓名 楊○○ 手機 0988-XXXXXX

參觀服務台設置位置： 電機館一樓北側 服務台負責人： 陳○○

開放參觀實驗室

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 場所名稱 | 負責老師 | 負責說明同學 | 解說時間 | 提供說明資料 |
| EMC/EMI實驗室 | 蘇○○老師 | 吳○○ | 15分鐘 | 光碟、書面簡介 |
| 智慧型控制實驗室 | 蔡○○老師 | 胡○○ | 15分鐘 |
| 數位控制實驗室 |  |  |  |
| 侍服控制實驗室 |  |  |  |

1. 請提供參訪規劃建議路線

參觀路線（約20分鐘）

* 第一條路線：參觀EMC/EMI 實驗室(1F)→EL206 智慧型控制實驗室→參觀EL205數位控制實驗室→參觀EL319侍服控制實驗室
1. 工作內容：

 (一)系所承辦人：

  請統籌規劃人員編組、參訪規劃相關事宜

  專業體驗課程名稱：

 課程內容概要說明：

 (二)各系服務台、實驗室、開放參觀場館解說人員：

  請協助解說、引導及準備體驗課程、簡介執行